Index of Claims

Application/Control No.

09/459,202 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination

MORI, YUKIKAZU

Art Unit

Thomas D. Lee

2625

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	Date									
- ·			Ι		٣	į –	F			
Final	Teuibio 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 (23) 22 (23) 24 25 (26) (27) (28) 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39	093004	051705	092805	030106	062106				
	(1)	1	1	1	1	1				
	2	1	1	1	1	1				
	3	1	1	1	1	1				
	4	1	1	1	1	1				
	5	1	1	1	1	1				
	6	1	1	1	V	1		T	T	
	7	1	1	1	1	1				
	8	1	1	1	1	1			\vdash	
	(9)	1	1	1	7	1			_	
	(TO)	1	1	1	7	1				
	11	1	1	1	7	7				
	12	1	1	1	1	1				
	13	1	1	1	1	1			_	
	14	ファ	777777777777777777777777777777777777777	ファ	ファ	ファ				
	15	1	1	1	1	1	<u> </u>			П
	16	1	1	7	1	1				
	17	1	1	1	1	V			<u> </u>	
	18	1	1	1	1	1		_		П
	19	1	7	1	1	V		 	\vdash	
	20	1	7	1	1	1				
	21	1	1	1	7	1				
	(22)	1	1	1	7	1				
	(23)	1	1	1	1	1			-	
	(24)	1	1	1	1	1				
	25	1	1	1	1	1				
	(26)	1	1	1	1	1				
	(27)	1	1	1	1	1				
	(28)	1	1	1	1	1				
	29	1	1	1	1	1				
	30	1	4	1	1	1				
	31	1	1	1	1	1				
	32		1	1	1	4				
	33		1	1	4	∠				
	34									
	35									\Box
	36								L	
	37									
	38									Ш
	39									Ш
	40									
	41								$oxedsymbol{oxed}$	Ш
	42							匚	$oxedsymbol{oxed}$	
	43							<u> </u>	L	Ш
	44									
	45]							
	46							_		Ш
	47							·		
	48									
	49									
	50									

E E	Cla					Date	 e				
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			Т		Γ			Ī	Г	1	
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	na							l		
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	;∈	ij									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		Ō									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	51		-	-	-	┢	-	H	┢	⊢
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52		-	-	-	-	_	┢	\vdash	\vdash
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53	\vdash	┝╌	├─	 -	-		\vdash	\vdash	┢
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54		-					┢		\vdash
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55	\vdash	-	 	-	_	-	H	-	
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56	├─	-	_	┝			\vdash		-
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	57	-	-	\vdash	\vdash			\vdash		
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	58		<u> </u>			-	-	-	-	-
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98		59					-	-	-		
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	60					_	-	 	_	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		61	 	-		-		\vdash	\vdash		<u> </u>
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97		62	_	-	-			\vdash		-	
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	63	\vdash	\vdash	-			-			
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	64	 			<u> </u>		\vdash	┝		
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		65		-			_	\vdash	\vdash	\vdash	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	66						┝	-		
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67	-	⊢	\vdash		┢	┝	├-		_
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		68	-	\vdash	⊢	-	-	├	\vdash	\vdash	
70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		60	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		\vdash	<u> </u>	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		70	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		-
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	71			-		⊢	_			-
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	—	72	-				-		\vdash		_
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		73	\vdash		_	-	H	-	-	-	-
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	<u> </u>	74	⊢			\vdash	┢┈		├		\vdash
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		75	\vdash				┝╌	-	-		\vdash
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	-	76	\vdash				\vdash	\vdash	-	-	-
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		77	\vdash	_		-	-	\vdash	 		\vdash
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97			-				\vdash	\vdash		 	┢
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	70	-	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		80						⊨			\vdash
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	81				\vdash		\vdash	-		⊢
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		82				\vdash	-	-	-		\vdash
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		83				H		_	┢		\vdash
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84			\vdash		\vdash	-	 	 	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85			<u> </u>		\vdash	\vdash			\vdash
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98								_			\vdash
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		87						_	_		<u> </u>
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88	-	_	_	-					
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		89	\vdash	_					\vdash		_
91 92 93 94 95 96 97 98 99		90									
92 93 94 95 96 97 98 99						Г	П				
93 94 95 96 97 98 99		92		_							
94 95 96 97 98 99								_			
95 96 97 98 99				Т	_			Т			
96 97 98 99		95									_
97 98 99		96				\vdash					
98 99					-	Т			\vdash		
99		98				П		_			
		99									
								-			

Cla	Date									
				Γ	Γ-	٣	Γ	I	· · ·	П
Final	Original									
	101									
	102 103									
	103									
	104			L		_				Ш
	105 106									Ш
	106			<u> </u>				<u></u>	_	Щ
	107		<u> </u>	L			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	108		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	109 110		┝			_	⊢	_	-	Н
	111		\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	⊢	-	\vdash
	112		\vdash	\vdash			\vdash	-	-	├─┤
	112		┢┈				\vdash	\vdash	_	Н
	113 114 115		\vdash	\vdash	 	-	-	┝		Н
	115		-				┢			H
	116		Н	\vdash	_	_	_	┢		Н
	116 117		H			\vdash	\vdash	 		\vdash
	112		┢		_		\vdash	\vdash		П
	119 120 121 122		_					\vdash		П
	120									_
	121							Г		
	122									
	123									
	124 125									
	125						ļ <u>.</u>			
	126									
	127						_	ļ		
	127 128 129		_	_			_	<u> </u>		Ш
	129					_	_	<u> </u>	_	_
	130 131			H		<u> </u>	_	<u> </u>	-	
	132		<u> </u>	-			_	_	<u> </u>	
	133			⊢		-	-	\vdash	-	
	134			\vdash				<u> </u>		-
	135		_	_			\vdash			H
	136		-	\vdash			\vdash			Н
	137		· · ·		_		-			
	138									
	138 139									
	140									
	141									
	142									
	143									Ш
	144									Ш
	145		<u></u>			L	Ш		Щ	Ш
	146			L	_	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	lacksquare	Ш
	147		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	Ш
	148		\vdash	H	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash \vdash$
	149			\vdash			-		<u> </u>	$\vdash \vdash$
	150									Ш